

# 薄膜太阳能电池 EVA导电膜

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 薄膜太阳能电池 EVA导电膜                             |
| 公司名称 | 广东顺德鲁华光电新材料实业有限公司                          |
| 价格   | 60.00/个                                    |
| 规格参数 | 材质:EVA薄膜<br>用途:太阳能电池、太阳能热水器<br>厂家(产地):广东鲁华 |
| 公司地址 | 广东 佛山市顺德区 大良凤翔工业区成丰路10号                    |
| 联系电话 | 75728371669 13928208722                    |

## 产品详情

### 太阳能超导膜系列

#### 薄膜太阳能电池的特性

薄膜太阳能电池，常规表面电阻：103 $\Omega$ ，可根据客户实际需求进行调整。薄膜太阳能电池的胶膜，用于放在夹胶玻璃中间（eva是ethylene乙烯 vinyl乙烯基 acetate醋酸盐的简称）。久性可以抵抗高温、潮气、紫外线，相比pvb有更强的隔音效果，尤其是高频率的音效；优于压花玻璃、钢化玻璃和弯曲玻璃。薄膜太阳能电池，产品的具体性能及参数可根据客户的需求，属环境友好型的工程塑料。

#### 薄膜太阳能电池的性能参数

| 测试项目                          | 测试标准       | 单位                |
|-------------------------------|------------|-------------------|
| 表面电阻                          | gb/t1410   |                   |
| 熔体指数（190 $^{\circ}$ C，2.16kg） | gb/t3682   | g/10min           |
| 密度                            | gb/t1033   | g/cm <sup>3</sup> |
| 拉伸强度                          | gb/t1040   | mpa               |
| 伸长率                           | gb/t1040   | %                 |
| 可见光透射率                        | gb/t 1040  | %                 |
| 吸水率                           | gb/t 1040  | %                 |
| 紫外线截止率                        | gb 9342-88 | %                 |

#### 薄膜太阳能电池的适用领域

电流组件以及各种光学产品。玻璃、金属或塑胶表面。

#### 薄膜太阳能电池的产品图片

sgs 认证，符合 rohs 环保标准

## 产品包装方式

### 交易条件

发货条款：款到发货交货时间：5个工作日起 订 量: 500千克

### 选择鲁华光电的理由

鲁华是一家集研发、制造和销售为一体的制造型企业，主营业务为高科技材料及改性塑料。自2000年1月成立以来，秉承“用户至上”的经营理念，不断研发新产品，拓展业务领域，以优秀的品质逐步取得客户认可，为国际国内提供最优质的产品服务和专业技术支持。鲁华坚持严格执行社会环境责任标准，产品均符合rohs和reach环保标准，并于2015年通过ISO9001质量管理体系认证，用100%的全新原材料提供给客户100%的品质保证和价值，从而赢得合作客户的长久信赖和尊重。联系电话：0757-28371669，鲁华光电期待与您的合作，竭诚为您服务！

有意向客户可试料，公司可免费提供样品试料，运费由客户支付，客户试料成本请自行承担。

因为公司的产品是可定制化的，因此具体的技术指标可变更，从而影响价格的变动，公司的产品是根据客户对产品的技术要求及起订量来定价的，详细事项可来电或阿里旺旺线上垂询。

！

本产品的材质是EVA薄膜，用途是太阳能电池、太阳能热水器，厂家(产地)是广东鲁华，厚度是0.30（mm），拉伸性能是优秀，生产工艺是挤出吹塑，颜色是本色，宽度是可定制（mm），表面电阻值是 $10^3$ ，适用范围是玻璃、金属或塑胶表面